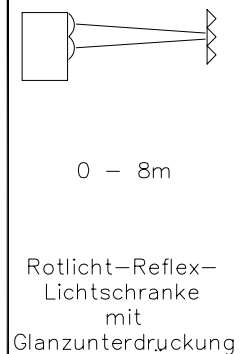
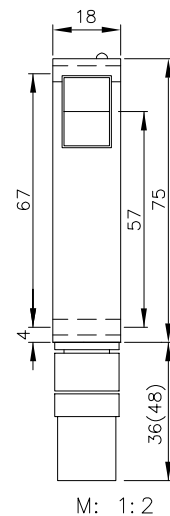
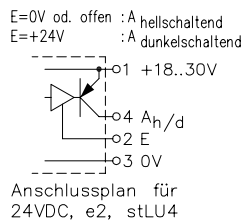
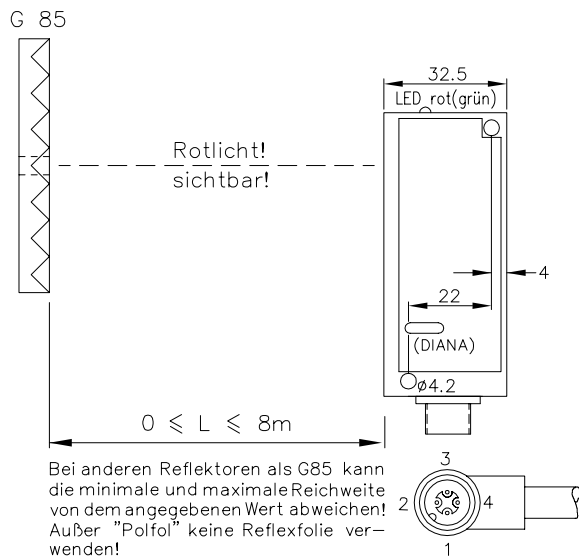


## Rotlicht-Reflexschranke mit Glanzunterdrückung Typ JP173/2



JP173/2

Best.-Nr.:

1187

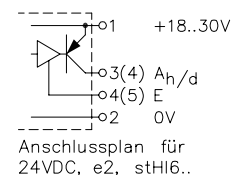
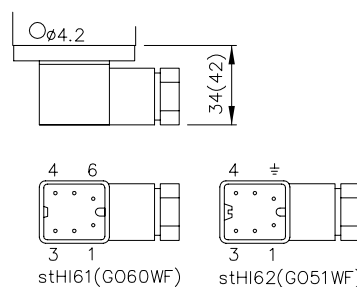
### Technische Daten der Minimalausführung:

Gehäuse	Al-Guss
Gewicht	ca. 100g
Schutzart	IP65
Anschluss	4-pol. Stecker stLU4
Versorgung	24VDC/40mA ohne Last
Ausgang	npn 60mA k.-fest, e2
Signalart	hell-/dunkelschaltend, umklemmbar
Sendelicht	LED 650nm
Gleichlichtfestigkeit	ca. 100kLx
Störunterdrückung	Zwangssynchronisation
Strahlquerschnitt	ca. 80mm/5m
Zugriffszeit	<12ms/Schaltübergang
Schalzhäufigkeit	40/s
Schaltanzeige	LED rot
Betriebstemperatur	-25...+60°C

### Ausstattungsvarianten:

Anschluss	6-pol. Stecker stHI61
	5+1-pol. Stecker stHI62
Ausgang	5-pol. Nr.-Kabel K5 (IP67)
	npn 60mA k.-fest, e3
	Optokoppler 60V/50mA, e1
	antivalent npn, e4 bzw. npn, e5
Zugriffszeit	"q" <2ms/Schaltübergang
Schalzhäufigkeit	"q" 300/s
Pegelanzeige	DIANA, i (nicht mit e4- bzw. e5-Ausg.)

### Steckervarianten stHI6..:



Zubehör (optional):

Reflektor  
 Rohrkrümmerjustage JR17